技术商务评分明细(专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仙居 恒信有司 公司	天台赤城 电力有限 公司	临海市电力实 业有限公司	中能国网(浙江)能源发展有限公司	三门振兴电力发展有限公司	硕谷昊天建设 (杭州)有限 公司
1.1	商务	供应商具备有效的IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS 045001职业健康安全管理体系认证证书的,每提供1个得1分,最多得3分。 (以上提供证书扫描件和中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息截图证明并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
2. 1	商务	供应商自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来,承担过同类配电系统建设项目的 ,每个项目得1分,最多得3分。 (提供合同扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	1.0	3. 0	1.0	3. 0	2. 0	3. 0
3. 1	商务	1、拟派项目负责人具备机电工程专业或级及以上建造师执业资格,且具有安全生产考核合格证书(B证)的,得2分。 2、拟派项目技术负责人具备机电工程专业或级及以上建造师执业资格的,得2分。 3、拟派项目专职安全生产管理人员具备安全生产考核合格证书(C证)的,得1分。 (注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	3. 0	5. 0	1.0 项目经理证书 使用有期。	1.0 项目经理证书 未签名未写时 间。	3. 0	5. 0
3. 2	商务	拟派项目实施团队其他成员(不含项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员)的技术能力、专业分布,数量是否充足,配置是否合理,是否具有类似项目建设经验,项目组人员资质、工作履历、实践证明资料等情况进行评定,得0-5分。(注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	0.0	4. 2	3. 0	3. 5	3. 5	4. 5
4. 1	技术	根据供应商对本项目产品设计的深化和完善情况,是否满足功能需求,对该项目的理解情况和所采取的措施情况,对重点、难点技术环节是否有先进、合理的建议,解决方案是否完整、经济、安全、切实可行,措施得力等情况进行评定,得0-5分。	0-5	2.7	3. 9	2.8	3. 6	3. 1	4. 2
4. 2	技术	对本项目总体配置、功能实现、关键技术和各类主要材料设备的选择、性能、特点、质量水平等的详细描述,根据与需求的吻合程度、实施效果等进行评定,得0-5分。	0-5	2. 6	4. 2	3. 1	3. 7	2.8	4. 5
5. 1	技术	根据供应商提供的实施方案(包括①设备供货、②验货、③设备安装、④测试调优、⑤运行维护、⑥项目验收等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-5分。	0-5	2.7	4. 3	2. 9	3. 5	2.8	4. 3
6. 1	技术	对本项目产品质量的控制、涉及的安全、文明及应急措施控制手段,是否有科学性、合理性、针对性、可操作性,标准是否明确,得0-5分。	0-5	2.6	3. 9	2.7	3. 1	2.5	3. 9
7. 1	技术	根据供应商提供的工作日期间施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1.7	2. 5	1.6	2. 2	1.5	2. 5
7. 2	技术	根据供应商提供的夜间及假日施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1.6	2. 6	1.5	2. 1	1.6	2. 6
8. 1	技术	根据供应商提供的进度保证、控制措施是否有针对性和可行性,工期承诺是否有利于采购人及项目的实施进行评分,得0-5分。	0-5	2. 5	4. 3	2.3	3. 8	2. 2	3. 9
9. 1	技术	根据供应商提供的项目实施过程中针对成品保护的各项措施是否有针对性和可行性进行评分,得0-5分。	0-5	2.6	4. 2	2.5	3. 7	2.4	4. 1

10.1 技术	根据供应商向受培训人员提供设备日常的维护保养、能对一般故障维修的培训方案及对实际操作人员进行技术操作培训方案进行评分,得0-5分。	0-5	2.5	4. 0	2.3	3. 5	2. 2	4. 5
11.1 技术	接到采购人通知后承诺2个小时内赶到现场的得1分,小故障维修承诺12小时内修复完毕的得1分,大故障维修承诺2天内修复完毕的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0	3. 0	1.0	3. 0
11.2 技术	质保期在2年基础上每增加1年得1分,最多得3分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	1. 0	3. 0
11.3 技术	根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度(保修范围、服务标准、技术支持、人员配备、故障响应、修复时间方式、免费的定期上门巡检、运维方案、提供详细的免费保修及备品备件、合理化建议及其他优惠条件)进行评定,得0-6分。	0-6	3. 5	5. 0	3. 6	4. 3	3. 7	4. 3
12.1 商务	1、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分;(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)2、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-1	0.0	0. 0	0.0	0.5	0.0	0.0
·	合计	0-70	32. 0	60.1	31. 3	50.5	35. 3	60.3

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仙恒力 上 国 目 相 同 有 司	天台赤城 电力有限 公司	临海市电力实 业有限公司	中能国网(浙 江)能源发展 有限公司	三门振兴电力发展有限公司	硕谷昊天建设 (杭州)有限 公司
1.1	商务	供应商具备有效的IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS 045001职业健康安全管理体系认证证书的,每提供1个得1分,最多得3分。 (以上提供证书扫描件和中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息截图证明并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
2. 1	商务	供应商自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来,承担过同类配电系统建设项目的 ,每个项目得1分,最多得3分。 (提供合同扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	1. 0	3. 0	1.0	3. 0	2.0	3. 0
3. 1	商务	1、拟派项目负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格,且具有安全生产考核合格证书(B证)的,得2分。 2、拟派项目技术负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格的,得2分。 3、拟派项目专职安全生产管理人员具备安全生产考核合格证书(C证)的,得1分。 (注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	3. 0	5. 0	1.0 项目经理证书 使用有效 期。	1.0 项目经理证书 未签名未 间。	3. 0	5. 0
3. 2	商务	拟派项目实施团队其他成员(不含项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员)的技术能力、专业分布,数量是否充足、配置是否合理、是否具有类似项目建设经验,项目组人员资质、工作履历、实践证明资料等情况进行评定,得0-5分。(注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	0.0	4. 4	4.0	4. 0	2.5	4. 0
4. 1	技术	根据供应商对本项目产品设计的深化和完善情况,是否满足功能需求,对该项目的理解情况和所采取的措施情况,对重点、难点技术环节是否有先进、合理的建议,解决方案是否完整、经济、安全、切实可行,措施得力等情况进行评定,得0-5分。	0-5	2. 0	4. 0	3. 5	4. 1	2.0	3. 1
4. 2	技术	对本项目总体配置、功能实现、关键技术和各类主要材料设备的选择、性能、特点、质量水平等的详细描述,根据与需求的吻合程度、实施效果等进行评定,得0-5分。	0-5	3. 1	4. 1	3. 0	3. 8	2.8	4. 0
5. 1	技术	根据供应商提供的实施方案(包括①设备供货、②验货、③设备安装、④测试调优、⑤运行维护、⑥项目验收等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-5分。	0-5	4. 0	3. 0	2.5	3. 0	2. 3	2.7
6.1	技术	对本项目产品质量的控制、涉及的安全、文明及应急措施控制手段,是否有科学性、合理性、针对性、可操作性,标准是否明确,得0-5分。	0-5	2.0	3. 8	3. 0	3. 0	3. 2	3. 0
7. 1	技术	根据供应商提供的工作日期间施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1. 2	2. 0	2.0	2. 5	2.0	1.8
7. 2	技术	根据供应商提供的夜间及假日施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1.5	2. 5	2.0	2. 6	2. 0	2. 0
8. 1	技术	根据供应商提供的进度保证、控制措施是否有针对性和可行性,工期承诺是否有利于采购人及项目的实施进行评分,得0-5分。	0-5	2.0	4. 0	2.5	4. 1	1.8	3. 0
9.1	技术	根据供应商提供的项目实施过程中针对成品保护的各项措施是否有针对性和可行性进行评分,得0-5分。	0-5	2. 0	4. 0	1.5	1.8	2. 0	3. 0
10.1	技术	根据供应商向受培训人员提供设备日常的维护保养、能对一般故障维修的培训方案及对实际操作人员进行技术操作培训方案进行评分,得0-5分。	0-5	3. 1	4. 2	2.0	3. 0	2. 3	2. 2

11. 1	技术	接到采购人通知后承诺2个小时内赶到现场的得1分,小故障维修承诺12小时内修复完毕的得1分,大故障维修承诺2天内修复完毕的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 2	技术	质保期在2年基础上每增加1年得1分,最多得3分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 3	技术	根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度(保修范围、服务标准、技术支持、人员配备、故障响应、修复时间方式、免费的定期上门巡检、运维方案、提供详细的免费保修及备品备件、合理化建议及其他优惠条件)进行评定,得0-6分。	0-6	2. 0	5. 0	2. 5	3. 5	2. 0	3. 5
12. 1	商务	1、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单 且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分;(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分) 2、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目 清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0 .5分。(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-1	0.0	0. 0	0.0	0.5	0.0	0.0
		合计	0-70	29.9	58. 0	31. 5	48. 9	31. 9	49. 3

专家(签名):

技术商务评分明细(专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仙恒力 上 国 目 相 同 有 司	天台赤城 电力有限 公司	临海市电力实 业有限公司	中能国网(浙 江)能源发展 有限公司	三门振兴电力发展有限公司	硕谷昊天建设 (杭州)有限 公司
1, 1	商务	供应商具备有效的IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS 045001职业健康安全管理体系认证证书的,每提供1个得1分,最多得3分。 (以上提供证书扫描件和中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息截图证明并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
2. 1	商务	供应商自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来,承担过同类配电系统建设项目的 ,每个项目得1分,最多得3分。 (提供合同扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	1. 0	3. 0	1.0	3. 0	2.0	3. 0
3. 1	商务	1、拟派项目负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格,且具有安全生产考核合格证书(B证)的,得2分。 2、拟派项目技术负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格的,得2分。 3、拟派项目专职安全生产管理人员具备安全生产考核合格证书(C证)的,得1分。 (注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	3. 0	5. 0	1.0 项目经理证书 使用有效 期。	1.0 项目经理证书 未签名未 间。	3. 0	5. 0
3. 2	商务	拟派项目实施团队其他成员(不含项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员)的技术能力、专业分布,数量是否充足、配置是否合理、是否具有类似项目建设经验,项目组人员资质、工作履历、实践证明资料等情况进行评定,得0-5分。(注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	0.0	5. 0	2.0	3. 5	3. 5	5. 0
4. 1	技术	根据供应商对本项目产品设计的深化和完善情况,是否满足功能需求,对该项目的理解情况和所采取的措施情况,对重点、难点技术环节是否有先进、合理的建议,解决方案是否完整、经济、安全、切实可行,措施得力等情况进行评定,得0-5分。	0-5	2. 5	4. 5	2.0	3. 5	2.5	3. 8
4. 2	技术	对本项目总体配置、功能实现、关键技术和各类主要材料设备的选择、性能、特点、质量水平等的详细描述,根据与需求的吻合程度、实施效果等进行评定,得0-5分。	0-5	2.5	4. 0	2.0	3. 0	2.5	3. 6
5. 1	技术	根据供应商提供的实施方案(包括①设备供货、②验货、③设备安装、④测试调优、⑤运行维护、⑥项目验收等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-5分。	0-5	2. 5	4. 0	2.0	3. 0	2.5	3. 5
6.1	技术	对本项目产品质量的控制、涉及的安全、文明及应急措施控制手段,是否有科学性、合理性、针对性、可操作性,标准是否明确,得0-5分。	0-5	2. 5	4. 0	2.5	3. 0	2.5	3. 5
7.1	技术	根据供应商提供的工作日期间施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1. 5	2. 0	1. 2	2. 0	1.5	2.0
7. 2	技术	根据供应商提供的夜间及假日施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	1. 2	2. 5	2.0	2. 3	1.5	2. 0
8. 1	技术	根据供应商提供的进度保证、控制措施是否有针对性和可行性,工期承诺是否有利于采购人及项目的实施进行评分,得0-5分。	0-5	2.0	4. 0	2.0	3. 5	2.0	3. 5
9.1	技术	根据供应商提供的项目实施过程中针对成品保护的各项措施是否有针对性和可行性进行评分,得0-5分。	0-5	2.6	4. 0	2.0	3. 5	2.0	3. 6
10.1	技术	根据供应商向受培训人员提供设备日常的维护保养、能对一般故障维修的培训方案及对实际操作人员进行技术操作培训方案进行评分,得0-5分。	0-5	2. 5	4. 0	2.5	3. 5	2.5	3. 6

11. 1	技术	接到采购人通知后承诺2个小时内赶到现场的得1分,小故障维修承诺12小时内修复完毕的得1分,大故障维修承诺2天内修复完毕的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 2	技术	质保期在2年基础上每增加1年得1分,最多得3分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 3	技术	根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度(保修范围、服务标准、技术支持、人员配备、故障响应、修复时间方式、免费的定期上门巡检、运维方案、提供详细的免费保修及备品备件、合理化建议及其他优惠条件)进行评定,得0-6分。	0-6	3. 0	5. 0	2. 5	4. 0	3. 0	4. 5
12. 1	商务	1、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分;(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分) 2、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
		合计	0-70	29.8	60.0	25. 7	48. 3	33. 0	55. 6

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仙居信 恒 信 有 司 公司	天台赤城 电力有限 公司	临海市电力实 业有限公司	中能国网(浙 江)能源发展 有限公司	三门振兴电力发展有限公司	硕谷昊天建设 (杭州)有限 公司
1. 1	商务	供应商具备有效的IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS 045001职业健康安全管理体系认证证书的,每提供1个得1分,最多得3分。 (以上提供证书扫描件和中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息截图证明并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
2. 1	商务	供应商自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来,承担过同类配电系统建设项目的 ,每个项目得1分,最多得3分。 (提供合同扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	1.0	3. 0	1.0	3. 0	2. 0	3. 0
3. 1	商务	1、拟派项目负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格,且具有安全生产考核合格证书(B证)的,得2分。 2、拟派项目技术负责人具备机电工程专业贰级及以上建造师执业资格的,得2分。 3、拟派项目专职安全生产管理人员具备安全生产考核合格证书(C证)的,得1分。 (注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	3. 0	5. 0	1.0 项目经理证书 使用有期。	1.0 项目经理证书 未签名未 间。	3. 0	5. 0
3. 2	商务	拟派项目实施团队其他成员(不含项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员)的技术能力、专业分布,数量是否充足、配置是否合理、是否具有类似项目建设经验,项目组人员资质、工作履历、实践证明资料等情况进行评定,得0-5分。(注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	0.0	4. 7	3. 1	3. 5	3. 2	4. 2
4. 1	技术	根据供应商对本项目产品设计的深化和完善情况,是否满足功能需求,对该项目的理解情况和所采取的措施情况,对重点、难点技术环节是否有先进、合理的建议,解决方案是否完整、经济、安全、切实可行,措施得力等情况进行评定,得0-5分。	0-5	3. 1	4. 8	3. 2	3. 4	3. 1	4. 2
4. 2	技术	对本项目总体配置、功能实现、关键技术和各类主要材料设备的选择、性能、特点、质量水平等的详细描述,根据与需求的吻合程度、实施效果等进行评定,得0-5分。	0-5	3. 0	4. 5	3. 1	3. 6	3. 2	4. 3
5. 1	技术	根据供应商提供的实施方案(包括①设备供货、②验货、③设备安装、④测试调优、⑤运行维护、⑥项目验收等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-5分。	0-5	3. 5	4. 6	3. 0	3. 8	3. 1	4. 3
6.1	技术	对本项目产品质量的控制、涉及的安全、文明及应急措施控制手段,是否有科学性、合理性、针对性、可操作性,标准是否明确,得0-5分。	0-5	3. 6	4. 5	3. 5	3. 6	3. 0	4. 2
7. 1	技术	根据供应商提供的工作日期间施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	2. 1	2. 8	1. 9	2. 2	1. 7	2.7
7. 2	技术	根据供应商提供的夜间及假日施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	2.6	2.8	1.6	2. 3	1.8	2.7
8. 1	技术	根据供应商提供的进度保证、控制措施是否有针对性和可行性,工期承诺是否有利于采购人及项目的实施进行评分,得0-5分。	0-5	3. 5	4. 7	3. 3	3. 8	3. 0	4. 5
9. 1	技术	根据供应商提供的项目实施过程中针对成品保护的各项措施是否有针对性和可行性进行评分,得0-5分。	0-5	4. 0	4. 5	3. 0	3. 9	3. 0	4, 2
10.1	技术	根据供应商向受培训人员提供设备日常的维护保养、能对一般故障维修的培训方案及对实际操作人员进行技术操作培训方案进行评分,得0-5分。	0-5	3. 8	4. 7	2.9	4. 0	3. 6	4. 4

11.1	技术	接到采购人通知后承诺2个小时内赶到现场的得1分,小故障维修承诺12小时内修复完毕的得1分,大故障维修承诺2天内修复完毕的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 2	技术	质保期在2年基础上每增加1年得1分,最多得3分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 3	技术	根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度(保修范围、服务标准、技术支持、人员配备、故障响应、修复时间方式、免费的定期上门巡检、运维方案、提供详细的免费保修及备品备件、合理化建议及其他优惠条件)进行评定,得0-6分。	0-6	4. 5	5. 7	4. 4	4. 3	4. 5	5. 5
12.1	商务	1、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单 且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分;(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分) 2、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目 清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0 .5分。(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-1	0.0	0.0	0.0	0. 5	0.0	0.0
		合计	0-70	40.7	65. 3	36. 0	51. 9	40.2	62.2

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	仙居 恒信 相 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	天台赤城 电力有限 公司	临海市电力实 业有限公司	中能国网(浙江)能源发展有限公司	三门振兴电力发展有限公司	硕谷昊天建设 (杭州)有限 公司
1.1	商务	供应商具备有效的IS09001质量管理体系认证证书、IS014001环境管理体系认证证书、IS 045001职业健康安全管理体系认证证书的,每提供1个得1分,最多得3分。 (以上提供证书扫描件和中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息截图证明并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	0.0	3. 0
2.1	商务	供应商自2021年1月1日(以合同签订时间为准)以来,承担过同类配电系统建设项目的 ,每个项目得1分,最多得3分。 (提供合同扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分)	0-3	1.0	3. 0	1.0	3. 0	2. 0	3. 0
3. 1	商务	1、拟派项目负责人具备机电工程专业或级及以上建造师执业资格,且具有安全生产考核合格证书(B证)的,得2分。 2、拟派项目技术负责人具备机电工程专业或级及以上建造师执业资格的,得2分。 3、拟派项目专职安全生产管理人员具备安全生产考核合格证书(C证)的,得1分。 (注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料几人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	3. 0	5. 0	1.0 项目经数期 使用有数期。	1.0 项目经理证书 未签名未写时 间。	3. 0	5. 0
3. 2	商务	拟派项目实施团队其他成员(不含项目负责人、项目技术负责人、专职安全生产管理人员)的技术能力、专业分布,数量是否充足、配置是否合理、是否具有类似项目建设经验,项目组人员资质、工作履历、实践证明资料等情况进行评定,得0-5分。(注:人员须为在职员工,提供上述人员相关证书等证明材料扫描件和人员缴纳在本单位的2024年9月-11月中任意一个月社保证明扫描件并加盖供应商公章,未提供或无法认定的不得分。)	0-5	0.0	4. 0	3. 1	3. 0	2.0	3. 5
4.1	技术	根据供应商对本项目产品设计的深化和完善情况,是否满足功能需求,对该项目的理解情况和所采取的措施情况,对重点、难点技术环节是否有先进、合理的建议,解决方案是否完整、经济、安全、切实可行,措施得力等情况进行评定,得0-5分。	0-5	3. 0	4. 7	3. 7	4. 0	3. 5	4. 3
4. 2	技术	对本项目总体配置、功能实现、关键技术和各类主要材料设备的选择、性能、特点、质量水平等的详细描述,根据与需求的吻合程度、实施效果等进行评定,得0-5分。	0-5	3. 5	4. 6	3. 5	4. 2	3. 6	4. 2
5. 1	技术	根据供应商提供的实施方案(包括①设备供货、②验货、③设备安装、④测试调优、⑤运行维护、⑥项目验收等)的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-5分。	0-5	3. 7	4. 5	4. 0	4. 4	3. 7	3. 3
6. 1	技术	对本项目产品质量的控制、涉及的安全、文明及应急措施控制手段,是否有科学性、合理性、针对性、可操作性,标准是否明确,得0-5分。	0-5	3. 2	4. 2	3. 0	4. 3	4. 0	3. 0
7. 1	技术	根据供应商提供的工作日期间施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	2. 6	3. 0	1.0	2.8	1.5	2. 4
7. 2	技术	根据供应商提供的夜间及假日施工保证学校正常工作措施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性进行评分,得0-3分。	0-3	2.4	2.8	1.0	2. 6	1.5	2.4
8. 1	技术	根据供应商提供的进度保证、控制措施是否有针对性和可行性,工期承诺是否有利于采购人及项目的实施进行评分,得0-5分。	0-5	3. 3	4. 5	1.5	3. 6	3. 2	4. 1
9.1	技术	根据供应商提供的项目实施过程中针对成品保护的各项措施是否有针对性和可行性进行评分,得0-5分。	0-5	3. 3	4. 5	1.5	3. 6	3. 3	4. 1
10.1	技术	根据供应商向受培训人员提供设备日常的维护保养、能对一般故障维修的培训方案及对实际操作人员进行技术操作培训方案进行评分,得0-5分。	0-5	3. 0	4. 5	3. 1	3. 3	3. 2	3. 3

11. 1	技术	接到采购人通知后承诺2个小时内赶到现场的得1分,小故障维修承诺12小时内修复完毕的得1分,大故障维修承诺2天内修复完毕的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	1.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 2	技术	质保期在2年基础上每增加1年得1分,最多得3分。	0-3	0.0	3. 0	0.0	3. 0	1.0	3. 0
11. 3	技术	根据供应商售后服务承诺的范围和完善程度(保修范围、服务标准、技术支持、人员配备、故障响应、修复时间方式、免费的定期上门巡检、运维方案、提供详细的免费保修及备品备件、合理化建议及其他优惠条件)进行评定,得0-6分。	0-6	3. 3	5. 4	3. 2	4. 0	3. 5	4. 3
12. 1	商务	1、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的节能产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分;(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分) 2、投标主要货物列入财政部、发展改革委、生态环境部等部门发布的环境标志产品品目清单且提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。(须提供证书扫描件并加盖公章,否则不得分)	0-1	0.0	0. 0	0.0	0. 5	0.0	0.0
		合计	0-70	38. 3	63. 7	31. 6	53. 3	40.0	55. 9

专家(签名):